

12.0 POUŽITÁ LITERATÚRA

- / 1 / PODKONICKÝ, M.: Přípravky, ALFA Bratislava, 1971.
- / 2 / BUDA, J. - BÉKÉS, J.: Teoretické základy obrábania kovov. Bratislava, SNTL, 1967.
- / 3 / BUDA, J. - SOUČEK, J. - VASILKO, K.: Teória obrábania, ALFA, Bratislava, 1983.
- / 4 / LUBIŠČÁK, J. - PILC, J.: Přípravky VŠT Košice, 1988 (skriptá).
- / 5 / ŠUTOR, K.: Konštrukcia výrobných pomôcok výrobných strojov. Bratislava, SVŠT 1981 (skriptá).
- / 6 / CHVÁLA, B. - VOTAVA, J.: Přípravky. Praha, ČVUT, 1980 (skriptá).
- / 7 / CHVÁLA, B. - ŘEZÁČ, A.: Přípravky a zařízení pro zkrácení vedlejších časů ve výrobě I., II., III. SNTL Praha, 1964.
- / 8 / PŘIKRYL, Z. - MUSÍLKOVÁ, R.: Teorie obrábění. Praha, 1967.
- / 9 / KIRSANOV, G.N.: Rukovodstvo po kursovomu projektirovanii metallorėžuščich instrumentov. Mašinostrojenie, 1986.
- / 10 / ŠUTOR, K.: Konštrukčné cvičenia z prípravkov. SVŠT, Bratislava, 1985.
- / 11 / ŘASA, J. a kol.: Výpočetní metody v konstrukci řezných nástrojů. SNTL Praha, 1986.
- / 12 / SCHMIDT, E.: Příručka řezných nástrojů. Praha SNTL, 1974.
- / 13 / JEREMIN, B.F.: Protahování. Praha, TVV, 1952.
- / 14 / HÁNA, J.: Protahovací a protlačovací nástroje. ČVUT, Praha, 1976.